Igor Zanatta Saraiva Desenvolvedor Full-Stack

• Dourados, Mato Grosso do Sul, Brasil.

• E-mail: zanatta2014@outlook.com

• Telefone: (67) 9 9600-5595

Links Profissionais

Portifolio: https://safrafacil.vercel.app/ GitHub: https://github.com/lgorZanatta

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/igor-zanatta-saraiva-35323a210

Objetivo

Busco uma posição como Junior Full Stack.

Resumo

Sou formando em Engenharia de Computação com foco em Desenvolvimento Back-End, com experiência prática no uso de Java e Spring Boot, incluindo a implementação de segurança com JWT e integração com PostgreSQL. Possuo sólidos conhecimentos em front-end, utilizando HTML, CSS, JavaScript, TypeScript e React, além de experiência em metodologias ágeis como Scrum e Kanban. Desenvolvi de forma independente o SafraFacil, um projeto completo que integra tecnologias modernas e boas práticas de programação, desde o design de UI até a implementação de funcionalidades robustas. Busco oportunidades para aplicar meus conhecimentos e contribuir com soluções eficazes.

Habilidades

Java | Spring Boot | PostgreSQL | React | JavaScript | TypeScript | Git | Docker

Projeto

- Projeto Destaque: Sistema de Gestão de Fazendas https://safrafacil.vercel.app/
- **Back-end:** Implementado com Java Spring Boot, com foco na segurança utilizando JWT para autenticação e autorização.
- Banco de Dados: Estruturado em PostgreSQL para armazenar e gerenciar os dados de forma eficiente.

- **Front-end:** Desenvolvido com React e TypeScript, utilizando a biblioteca **PrimeReact** para criar uma interface intuitiva e responsiva.
- Funcionalidades: APIs RESTful para operações de cadastro, edição, listagem e exclusão de entidades como Fazendas, Setores e Tipos de Atividades, permitindo uma gestão ágil e organizada.
- Integração e Deploy: Integração completa entre front-end e back-end, com deploy configurado utilizando Vercel e Render, garantindo a entrega de um sistema funcional e escalável.
 - o Repositório GitHub Back-end
 - o Repositório GitHub Front-end

Experiência Profissional

Estagiário de TI - Prefeitura Municipal de Sonora

Período: 08/2024 - 12/2024

- Auxílio na manutenção e monitoramento de servidores.
- o Configuração de máquinas para integração ao domínio da prefeitura.
- o Manutenção e suporte técnico no servidor de impressoras.
- Solução de problemas de hardware e software, suporte aos usuários.

Formação

- Graduação em Engenharia de Computação
- Julho, 2025
 - Universidade Federal da Grande Dourados

Cursos

- Udemy
 - Spring Boot Expert: JPA, RESTFul API, Security, JWT e Mais
 - Spring Boot + React JS: Desenvolva Aplicações Web Completas
 - o HTML5 e CSS3: Técnicas Avançadas (Com Flexbox e 5 Projetos)
- Origamid
 - JavaScript Completo ES6
 - o Ul Design Avançado

Idiomas

Inglês: Nível Intermediário